Ind	ex of	Claims	

Application No.	Applicant(s)	
10/734,265	FRANZAROLI, MASS	IMO
Examiner	Art Unit	
Kidest Bahta	2125	

1	Rejected
=	Allowed

[-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected	•
_	Interference	C

A	Appeal
0	Objected

																					' '							1			
Cla	aim	Date							Cla	Claim Date									Cl	aim	Date						_				
<u> </u>	l	Ι.			Т		Ť	Γ	Γ	П	<u> </u>	T					Ī	1	Т		┪			Т	Т	Т	Ť	Ť	П	П	_
<u></u>	Original	7/2/0						ŀ			⊟ ਜ	Original						1		ļ		<u>a</u>	Original							il	
Final	Ē	15	ł								Final	ij								1	-	Final	igi					1		il	
-	0	0	١							1	_	0					ŀ			1		_	0					1		il	
\vdash	1	=	\vdash	М		t	┢	 		Н		51	H				寸		7	_ -	1		101	\vdash	+	+	╅	1	Н	Н	_
12	2	_	1	<u> </u>		t	t		-	\vdash		52		-	\dashv		_	\dashv	_	_	1	-	102	\vdash	+	+	+	+	Н	Н	_
3	3	17		\vdash		T	┢					53						_	\dashv	\dashv	1		103	\neg	\top	+	+	+	Н		_
4	4	\top	<u> </u>	Г	<u> </u>	\vdash	\vdash			П		54	T				\neg	\neg	\dashv		1		104	\neg	┪~	+	+	1-	Н	П	
5	5	17	Г		_	1		T		Ħ		55					_	_	\dashv	\dashv	1		105	\neg	+	╅	†		Н	П	_
6	6	π	<u> </u>									56	П						\neg		1		106		✝	十	\top	1	П	П	
5	7	1								П		57						\neg	一		7		107		\top	T	T		П	П	
3	8	П								П		58						\neg			1		108	\Box	\top	T	十	T	П	\sqcap	_
a	9	П				Г	Γ	Π		П		59								\neg	7		109		T	1	1	1	П	\Box	_
10	10	П										60					T				7		110		1	1	Ť			П	
	11	\Box										61]		111		丁		T				_
	12	\Box					匚					62							J]		112			T	Ι	Ī			_
13	13	$\Box I$			L		Ĺ					63]		113		T	\prod	Π				
14	14	П										64							J]		114			Ī				口	_
15	15	\prod				匚						65						╛		ightharpoons			115		J	I	Ι				
16	16	\coprod										66											116			T	T		П	П	
1.7	17	_ \										67											117								
17	18	=										68											118		Т	Т	T		П	П	
	19											69											1.19		T		Τ				
	20	·										70				i							120								
	21											71]		121		\Box		Π		П	П	
	22	_										72											122								
	23											73]		123						Ė	\Box	
	24	L										74											124								
	25	<u></u>								Ш		75	Ш										125								
	26											76											126							\Box	
	27	L										77											127			Ι					
	28	L	oxdot			<u> </u>						78											128								
	29						L	Ш			L	79	Ш				\perp	\Box			╛		129								
<u></u>	30	L				L	<u> </u>	Ш				80					\perp	\Box		丄			130								
<u> </u>	31	L					<u> </u>		_	Ш		81	Ш			_		\perp		\perp	╛		131		┸	\perp	\perp		Ш		
	32	_	Щ							Ш		82	Ш			_		\perp	\perp		╛		132		┸	┸			Ш	Ш	
	33		Ш		_	Щ	_	Ш				83	Щ	_		_	_	_	\perp		_		133	\perp	\perp	┸		1_	Ш		
	34	<u> </u>	Щ					Ш		Ш	<u> </u>	84	Ш				_	_	\dashv		4	L	134	\perp	_	4	_		Ш	$oxedsymbol{oxed}$	
\vdash	35	<u> </u>	Щ			_		Ш		Щ	L	85	Ш	_	_		_	_	\dashv	\perp	4		135	\perp	丄	\perp	1	\perp	Ш	ot	
	36	<u> </u>	Ш	Ш		<u> </u>	 	Ш			<u> </u>	86	Щ	_	_	_			\dashv		4		136	\bot	\perp	\bot	1_	_		\sqcup	
<u> </u>	37	\vdash	Щ		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш			<u> </u>	87	Щ	_	_		_	_	_		_	\sqcup	137		\perp	_	\perp	\perp	Ш	\perp	
L	38	<u> </u>	Щ			_	<u> </u>	\square			<u> </u>	88	Щ	_	_	_	_	_	4	_	4	Ш	138			4	1	_	Ш	Ш	
L	39	_	Щ	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	Ш		Щ	\perp	89	Щ			_	_	4	\dashv	\perp	4	Ш	139		\perp	\perp	1	\perp	Ш	ot	
—	40	<u> </u>	Щ	Щ		\vdash	\vdash	\sqcup			\vdash	90	Щ	_	_	_	_	_	\perp	_ _	4	\vdash	140	\bot	\perp	\perp	上	\perp	Ш	ᆜ	
\vdash	41	<u> </u>				 	 	Ш		Щ		91	Щ		_		_ļ	_	_	\bot	4	\sqcup	141		\perp	\perp	\perp	_	\sqcup	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	
	42	<u> </u>	Н			<u> </u>		\vdash		Щ		92	Щ		_	_	_	_	_	\perp	4	Ш	142		\bot	\perp	\perp	ــــ	Ш	\perp	
\vdash	43		Н	_		 		Щ		\dashv		93	\sqcup	Į	_	_	_	_	_		4	ш	143		┸	_	┺	1_	Ш		_
\vdash	44	<u> </u>	Ш	\vdash	<u> </u>		Н	$\vdash \vdash$		Щ	 	94	Ш	_	_	_	_	_	\dashv	+	4	ш	144		_	4	4_	↓_	Ш		
	45	<u> </u>	\vdash				Щ	Н		\dashv	\vdash	95	\vdash		4	_	_	_	\dashv	\dashv	4	\sqcup	145	\perp	\bot	4	1	╄-	Ш	\dashv	
\vdash	46	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv		\vdash	<u> </u>	Н		\sqcup	<u> </u>	96	\vdash	-	_	_	_	_	\perp	+	4	ш	146	_	4	\bot	1	↓_	Ш		
\vdash	47	H	$\vdash \vdash$	-		\vdash	\vdash	$\vdash \dashv$		\square	\vdash	97			_	_	_	\dashv	\dashv	+	4	${f f eta}$	147	-		4	4	Ļ _	Ш		
\vdash	48	\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash	$\vdash \dashv$			\vdash	98	-	\dashv		-	-	-	+	+	4	\sqcup	148		4	\bot	\perp	1_	Ш		
\vdash	49	—	\vdash	\dashv		-	Н	\vdash		\dashv		99	\sqcup	-			_	-	4	+	4	ota	149	\dashv	4-	\bot	\perp	↓_	Ш	_	
$\sqcup \sqcup$	50										1	100	1			- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	1	1 1	150		- 1	1	1	1	il	. 1	